



Pour diffusion immédiate : 11/09/2023

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE UN FONDS DE FINANCEMENT DE 20 MILLIONS DE DOLLARS POUR DES PROJETS DE DÉCARBONISATION DANS LES COMMUNAUTÉS DÉFAVORISÉES

Un instrument de financement permet de débloquer des fonds complémentaires de l'État et du gouvernement fédéral pour le déploiement de capitaux dans des projets visant à réduire les émissions provenant des bâtiments

Soutien les objectifs de la loi sur le leadership climatique et la protection des communautés visant à réduire les émissions de 85 % d'ici à 2050 et à garantir qu'au moins 35 % des bénéfiques - avec un objectif de 40 % - soient destinés aux communautés défavorisées.

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui la création d'un fonds de financement de l'énergie de l'État de 20 millions de dollars destiné aux entités offrant un financement abordable pour les projets de décarbonisation qui profitent aux communautés défavorisées. Ce mécanisme de financement offre une possibilité de financement complémentaire aux entités qui sollicitent également la section 1703 du Titre 17 du programme de financement des énergies propres du bureau des programmes de prêts du Département américain de l'énergie (U.S. Department of Energy Loan Programs Office Title 17 Clean Energy Financing Program's Section 1703), afin de soutenir le déploiement de capitaux pour des projets dans l'État de New York qui réduisent les émissions provenant de l'environnement bâti, y compris les bâtiments et les autres infrastructures. L'annonce d'aujourd'hui soutient les objectifs de la loi sur le leadership climatique et la protection des communautés (Climate Leadership and Community Protection Act) visant à réduire les émissions de 85 % d'ici 2050 et à garantir qu'au moins 35 % des bénéfiques - avec un objectif de 40 % - soient dirigés vers les communautés défavorisées.

La gouverneure Hochul a déclaré : « Le Fonds de financement de l'énergie de l'État (State Energy Financing Fund) s'appuie sur les efforts continus de New York pour mener la nation vers un avenir plus propre et plus durable en soutenant des projets innovants qui réduisent les émissions et nous aident à atteindre nos objectifs en matière de climat. Grâce à ce fonds, nous améliorons l'accès aux projets de décarbonisation dans les communautés mal desservies de l'État afin de réduire les coûts énergétiques des New-Yorkais et de construire un avenir plus vert et plus équitable pour tous ».

Grâce à ce nouveau programme, administré par l'Autorité de recherche et de développement énergétique de l'État de New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), un soutien direct en capital et des améliorations de crédit sont désormais [disponibles](#) pour les entités qui travaillent activement avec le [Titre 17 du programme de financement des énergies propres de la LPO, section 1703](#) pour déployer des capitaux dans des projets de décarbonisation dans l'État de New York, ou qui prévoient de le faire. NYSERDA cherche à soutenir les candidats qui fourniront des prêts ou d'autres formes de financement ou de soutien direct pour les projets d'énergie propre et d'infrastructure durable, en mettant l'accent sur les projets qui réduisent les émissions dans les bâtiments. Les projets éligibles devront correspondre à des interventions de décarbonisation conçues pour maintenir ou réduire les factures d'énergie des clients, maintenir ou améliorer le confort des bâtiments, et fournir des solutions résilientes et durables, ou contribuer d'une autre manière à la réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Les subventions dépendent de l'approbation du candidat pour le financement de la section 1703 du programme fédéral de financement de l'énergie propre du Titre 17 de la LPO. Le financement sera accordé sur une base continue et les attributions individuelles ne pourront pas dépasser le montant le moins élevé entre 5 millions de dollars et 3 % du montant du portefeuille de projets proposé par un candidat éligible, sous réserve des conditions de structuration et des réglementations fédérales, étatiques et locales applicables. Les candidats devront rendre compte du nombre et du montant en dollars des investissements dans les DAC de New York financés par le biais de leurs facilités respectives du Titre 1703. Pour en savoir plus sur ce financement, rendez-vous sur le [site Web](#) de la NYSERDA.

La présidente et PDG de la NYSERDA, Doreen M. Harris, a déclaré : « La NYSERDA est heureuse d'ajouter un nouvel outil de financement de la décarbonisation à sa multitude de programmes qui soutiennent l'avancement de technologies énergétiques propres innovantes et commercialement disponibles qui réduisent les émissions tout en offrant des avantages, tels que des factures d'énergie moins élevées et des espaces de vie et de travail plus confortables, aux communautés mal desservies. En travaillant main dans la main avec nos partenaires au niveau fédéral, nous offrons une solution commune pour réduire le coût du capital pour les investisseurs dans les technologies d'énergie propre qui stimuleront l'investissement du secteur privé et soutiendront une transition énergétique abordable ».

Le 10 octobre 2023, à 10 h 00 (EST), la NYSERDA organisera un séminaire en ligne concernant la présente sollicitation. Les personnes intéressées peuvent s'inscrire [ici](#). Ce webinaire sera enregistré et publié sur le [site web](#) de NYSERDA.

Le Programme de financement des énergies propres de la LPO Titre 17 du DOE émet des garanties de prêt pour des projets énergétiques innovants éligibles, avec une catégorie pour les projets soutenus par l'Institution de financement de l'énergie de l'État qui alignent les priorités énergétiques fédérales sur celles des États des États-Unis. Le

programme a été récemment mis à jour pour permettre les prêts LPO pour les projets qui reçoivent également un soutien financier ou des améliorations de crédit de la part d'une institution nationale de financement de l'énergie (State Energy Financing Institution, SEFI). Grâce à cette mise à jour, les États ont désormais accès à ce nouveau moyen pour faciliter le déploiement de technologies d'énergie propre et de décarbonisation déjà commercialisées, tout en exploitant la puissance des sources de financement collectives des États et du gouvernement fédéral pour faire avancer ces projets. En fournissant des garanties de prêt aux projets soutenus par le SEFI, comme ceux qui seront soutenus dans le cadre du nouveau programme de la NYSERDA, la LPO peut désormais offrir un financement de projet à un plus grand nombre d'emprunteurs dans le cadre du Titre 1703, y compris ceux qui desservent ou opèrent dans les petites communautés, les communautés rurales et les communautés mal desservies.

Le Fonds de financement de l'énergie de l'État est financé par l'initiative régionale sur les gaz à effet de serre (Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI).

Le plan climatique de l'État de New York, leader national

Le programme climatique de l'État de New York, leader au niveau national, appelle à une transition ordonnée et juste qui crée des emplois familiaux, continue à promouvoir une économie verte dans tous les secteurs et garantit qu'au moins 35 %, avec un objectif de 40 %, des bénéficiaires des investissements dans les énergies propres sont dirigés vers les communautés défavorisées. Guidée par certaines des initiatives les plus ambitieuses du pays en matière de climat et d'énergie propre, l'État de New York s'est engagé sur la voie d'un secteur de l'électricité à zéro émission d'ici à 2040, dont 70 % de production d'énergie renouvelable d'ici à 2030, et d'une neutralité carbone à l'échelle de l'économie d'ici à la moitié du siècle. La pierre angulaire de cette transition est l'investissement sans précédent de New York dans l'énergie propre, qui comprend plus de 35 milliards de dollars dans 120 projets d'énergie renouvelable et de transmission à grande échelle dans tout l'État, 6,8 milliards de dollars pour réduire les émissions des bâtiments, 3,3 milliard de dollars pour développer l'énergie solaire, plus d'un milliard de dollars pour des initiatives de transport propre, et plus de 2 milliards de dollars d'engagements de la NY Green Bank. Ces investissements et d'autres soutiennent plus de 165 000 emplois dans le secteur de l'énergie propre de New York en 2021 et plus de 3 000 % de croissance dans le secteur de l'énergie solaire distribuée depuis 2011. Afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre et d'améliorer la qualité de l'air, New York a également adopté une réglementation sur les véhicules à zéro émission, exigeant notamment que toutes les nouvelles voitures particulières et tous les nouveaux camions légers vendus dans l'État soient à zéro- émission d'ici 2035. Les partenariats se poursuivent pour faire avancer l'action climatique de New York avec près de 400 communautés intelligentes sur le plan climatique enregistrées et plus que 100 certifiées, près de 500 communautés d'énergie propre, et la plus grande initiative communautaire de surveillance de l'air de l'État dans 10 communautés défavorisées à travers l'État pour aider à cibler la pollution de l'air et à lutter contre le changement climatique.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418